

Ministère de l'Agriculture Service Régional de la Protection des Végétaux

Allée de la Croix Rompue 518, rue St Fuscien **BP 69** 80092 AMIENS CEDEX 3 Tél: 03.22.33.55.97 Fax: 03.22.33.55.56 E-mail: srpv.drafpicardie@agriculture.gouv.fr Notre site: www.srpvpicardie.com

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles d'AMIENS Directeur gérant : Christophe MARTINET Publication périodique C.P.P.A.P nº1823AD ISSN n°07576609

Tarif Courrier 57 € Tarif Fax 57€ Tarif E-mail 57 €

# AVERTISSEMENTS



BONNES PRATIQUES AGRICOLES POUR

# **PICARDIE**

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 06 du 27 mai 2003 - 01 page

Phénologie

Mildiou

secteurs.

La remontée des températures associée à la présence d'humidité induit un développement végétatif important.

En culture Aucun symptôme de mildiou sur tas de dé-

chets ou sur jardins particuliers n'est obser-

vé depuis notre dernier message. Cependant,

il est important de rester vigilant sur l'évo-

lution de l'état de végétation. Les conditions

climatiques du moment sont idéales pour

Soyez aussi attentif à l'observation des re-

Le coin des modèles

D'après notre modèle Guntz-Divoux, la 3 ème

génération est en cours sur l'ensemble des

stations climatiques. La 4ème génération est

enregistrée sur les stations d'Ebouleau, Villiers le Sec, d'Inval, Marcelcave, Saint Just

en Chaussée, Villeroy et Villers Bocage. Des

repiquages sont à craindre rapidement,

initiant la 4 ème génération sur les autres

Appui à l'interprétation du modèle

Les sorties de taches prévues la semaine

dernière ont bien eu lieu à partir du 24 mai.

Selon le modèle Guntz-Divoux, des sorties de

l'apparition de symptôme sur feuillage.

pousses, présentes en culture.

taches vont s'échelonner jusqu'en fin de semaine (Cf. tableau ci-dessous). Selon le modèle MILSOL, le potentiel de sporulation est fort sur l'ensemble de la région.

# Préconisations

sur variétés résistantes

Aucune intervention fongicide ne se justifie.

sur variétés intermédiaires 1 - Parcelles situées dans les secteurs avec tas de déchets avec symptômes sporulants. Si vous avez suivi les préconisations du dernier bulletin, une première intervention a été réalisée le 23 ou le 24 mai. Le renouvellement aura lieu 6 jours plus tard.

2- Parcelles situées dans les secteurs sans tas de déchets présents dans l'environnement. Un traitement a été conseillé le 26 ou le 27 mai. L'absence de mildiou permet un renouvellement à 7 jours.

sur variétés sensibles

Le potentiel de sporulation est fort, le renouvellement du traitement ne peut être décalé.

Pour toutes les parcelles (avec ou sans tas de déchets environnant), une réintervention doit avoir lieu. Le délai de renouvellement est de 6 jours.

Situation épidémiologique poste par poste (d'après Guntz-Divoux)

Postes climatiques	Génération	Dates de damières contaminations	Dates prévues de sortie de taches	Potentiel de sporulation
hal	4èrre	18 au 25	à partir du 27	fort
Villers Bocage	4ème	18 au 25	à partir du 27	fort
Amiens	3ème	19 au 25	à partir du 27	fort
Marcelcave	4ème	18 au 25	à partir du 27	fort
Vauillers	3ène	18 au 25	à partir du 27	fat
Attily	3ème	18 au 25	à partir du 27	fart
Fatté	3ème	18 au 25	à partir du 27	fart
Fraidhart	3ème	19 au 25	à partir du 27	fart
Ebouleau	4 ème	19au 26	à partir du 28	fart
VicaurAiane	3ème	18 au 25	à partir du 27	fort
Verdilly	3ème	18 au 25	à partir du 27	fort
Saint Just en Chaussée	4 ème	18 au 25	àpartirdu27	fort
Villeroy	4 ème	19au25	à partir du 27	fat
Villiers le Sec	4èrre	19au 25	à partir du 27	fort



# Mildiou:

Ouvrez l'oeil sur tas de déchets et repousses,

Intervention fongicide sur variétés sensibles quelles que soient leurs conditions environnementales.